# STELLAR 2012年 7月号



#### ◆ ORPHIS 事例特集

ニーズが合致すれば業務効率改善・コスト削減は間違いありません!

◆ キヤノンHOMEキャンペーン

この機会にオフィスのセキュリティをアップしましょう!

◆ サプライ商品のご紹介

弊社営業マンが自信を持ってお薦めします!

◆ LEDライトパネル

私たちも気づかない使い道が・・・

一緒に想像いたしましょう!

◆ 蓄電池

商品開発が活発なカテゴリです!

最新情報をご覧ください!

◆ テレビ会議システム

費用対効果の見合った製品が続々と登場しております!

◆ おき忘れ防止システム

携帯端末がますます機能アップする中、置忘れが頻発しているようです!ご用心ください!

◆ 大判ポスタープレゼント

今年もキャンペーンを実施します! どしどしお申し付けください!

- ◆ トナーカートリッジのコストは? コストを徹底調査します!
- **◆** スポットエアコン!

外部作業時に大評判!価格も絶対にお得です!

◆ お客さま満足度アンケートについて!
何卒、ご協力賜りますようお願い致します。

## ステラグループ株式会社

# 理想科学工業



# ページ物を

ベージ物を部単位で出力できます。丁含作業は必要ありません。



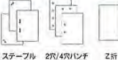
手作業で丁合する時間を 別の仕事に使えたら・・・

手間をかけずに丁合までできるから、 仕事の効率がアップ。

# フィニッシングも自動で手間いらず!

ステーブルやバンチ、3つ折り、小冊子製本まで自動化できま





内3つ折り





#### 封筒・ハガキプリント

封筒やハガキにも



#### カラーコピー/ 文書のデータ化

コピーとして使用可能。読み込んだ文書 のデータ化(PDFなど)も可能です。



#### フルカラーなのに、 この速さ!

片面毎分120枚\*2、両面でも 毎分60枚\*2の高速プリント。





#### フルカラー、モノクロ、 単色(マゼンタ・シアン)もこの安さ!

ハイボリュームプリントに優しい。 低ランニングコスト。





東京中央営業部の 東東京営業部の 櫟田(イチダ)です!



三村です!



多摩営業部の 小泉(剛)です!



西東京営業部の 古谷です!



神奈川営業部の 駒村です!



SS営業部の 金子です!

私たちは、オルフィスビジネスの推進キーマンです。 お客さまの担当営業とともに、何でもお問合せください! お客さまの業務効率の改善に、全力で取り組ませていただきます!



# 導入事例のご紹介

広告

Advertising



オルフィス導入で臨機応変なDM発送が可能に。 経営会議資料もカラーで視覚化し、 店長の経営者意識も高まっています。

株式会社 築地すし好

専務取締役 松本幹雄様

東京築地に総本店を置き、都内に23店舗を展開する築地すし好様。その高いクオリティの味とサービスにもかかわらず、安心価格である点が多くのファンに支持されています。 リーマンショック以降に導入したオルフィスX7200で、DM展開や経営会議資料の作成 と臨機応変な対応をしていらっしゃいます。どのように活用されているのか、専務取締役の松本幹雄様にお話を伺いました。

レーザープリンターでは 印刷に1週間かかっていた。 臨機応変なDM展開のために オルフィスを導入。

当社は、安心価格のすし店として都内23区に23店舗を展開しており、板前である店長が経営者の感覚を身につけ、店舗経営にあたっていくことを重視しています。そして従業員満足度を高めながら、寿司を通じて社会貢献できる会社を目指してきました。そうした当社がオルフィスを導入したのには、大きな理由があります。一般的に『すし=高い』というイメージがあり、当社もリーマンショック以降厳しい状況が続きました。ですがこんな時代だからこそ『安心価格の築地すし好』にもっと足を運んでいただきたい。それでハガキDMを活用するようにしたのです。ところが、プリンターで印刷すると加熱するので途中で何度も

Consumeration of the state of t

休ませなければならず、またハガキの片面を刷ると紙が反ってしまいます。1回のハガキDMを印刷し終えるのに1週間。これでは臨機応変にDMを発送することもできません。そこで、もっと高速でカラー印刷できる機械がないかと探していたところ、ウェブサイトでオルフィスを見つけました。動画を見たときには、「こんなに早いのか!」と信じられませんでした。

1週間の印刷期間がオルフィスでわずか1日に短縮。

経営資料カラー化にも活用し、 意識改革も進んでいます。

それで早速導入したのですが、大きな効果が生まれています。まずDMですがやろうと決めた企画を1日もかからずに印刷できるようになり、機動的な展開が可能となりました。一般に、DMの反応率は「千三つ」と言われますが、当社の場合2割程度、1,000に200ものご利用をいただけることがあります。鮮度の高い情報発信がお客様に喜ばれたのだと思います。また社内資料でもオルフィスを活用するようになりました。例えば「臨店報告書」です。これは、週に何度も本社のスタッフが店を訪問し、状況をチェックして報告書にするのですが、オルフィス導入以降はそこにも必ずデジカメで写真を5~6点掲載して視覚的に確認できるようにしています。これにより、各

店舗の改善点がより詳しく把握できるようになりました。また月に1度、店長を集めて経営会議を開きますが、店舗ごとの様々な指標をカラーでグラフ化するようにしました。単なる数字だけよりも視覚的に確認できる方が店長の理解も深まります。これらの資料作成が、オルフィスなら時間やコストをかけずに行えます。様々な情報や経営理念の理解に、オルフィスが役立っているのです。今後は、各店舗のPOPなどもオルフィスで作成することを考えています。

#### オルフィス導入

# Before > > After

#### 導入前

レーザープリンターでのDM印刷には1週間程度もかかっていた。経営会議資料などもコストがかかるためカラー化できなかった。

#### 導入後

- 1週間かかっていたDM印刷が1日もかか **1** らずに終わり、機動的な対応ができるよう になった。
- 2 臨店報告書にデジカメのカラー画像を掲載し、本社で各店舗の現状をよりリアルに把握できるようになった。
- 店長を集めた経営会議の資料もカラーで グラフ化し、経営状態を視覚的に把握で きるようになった。

#### COMPANY PROFILE

#### 株式会社 築地すし好 様

〒104-0045 東京都中央区築地6-25-10築地センタービル5F TEL 03-3546-0505

URL http://www.tsukiji-sushiko.com/

誰もが美味しいお寿司を安心価格で楽しめることを目指して 1984年に創業。「寿司料理を通じて広く社会に貢献すると同時 に、全従業員の物心両面の幸福を実現する」を理念として、その 味とサービスは多くの顧客に支持されています。



お問い 合わせは・

記載内容及び製品等については、 理想科学工業株式会社 お客様相談室へお問い合わせ下さい。

**2000 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200** 

受付時間

10:00~12:00 13:00~17:00 土・日・祝日・夏期休業・年末年始を除く



# 導入事例のご紹介

教育 Education

# 子どもたちの色彩感覚を引き出すために、心おきなくカラー印刷ができています。

#### 社会福祉法人こばと会 あおぞら保育園

#### 園長 元井由降様

多摩センター駅のすぐ近くに立地するあおぞら保育園様には、いつも子どもたちの元気な声が響いています。教室や廊下には子どもたちが描いた大胆な色づかいの絵が飾られ、ここでは才能を引き出す保育が行われていることが伺われます。そこに新たに導入されたのがオルフィスX7250。どのように活用されているのかを、園長の元井由隆様からお話しいただきました。



# 色彩感覚を磨くためにはカラーを使いたいが、モノクロでコストを抑えれば遊具も購入できる。

私たちあおぞら保育園は平成18年に開園し、現在は7クラス計125人の園児が通園しています。私たちが目指しているのは、保育する側が自分の主観や情緒を超えて、「子どもたちのために」を第一に置く保育方針です。それによって、子どもたちの可能性が大きく引き出され、子どもたちの描く絵やグループで取り組む大きな積み木の作品などでも、信じられないほど豊かな感性が開花しているのが分かります。また、子どもたちに色彩に触れさせていくことが大切だと考え当園では、開園以降カラー複合機とモノクロ印刷機を併用してきたのですが、どうしてもコストのことを考えると、カラー印刷には心のブレーキがかかってしまっていたのです。「これで



はいけないのではないか」、そう考えたことがオルフィスX7250の導入理由の一つです。もう一つの理由は、毎月発行している「園だより」です。A4判で8ページ程度のものをコストの関係でモノクロ印刷していたのですが、それだとやはり保護者に伝わりにくいのではないかと思っていました。しかし、複合機でカラー印刷をすれば年間24万円もコストがかかり、「そのコストがカットできれば遊具など子供達のために使えるのに」と思ってしまうジレンマもありました。そこで、オルフィス導入を決めたのです。

# ジレンマを解決してくれたのがオルフィス。 心置きなくカラー印刷が可能になりました。

オルフィスの導入効果には素晴らしいものがあります。何といっても、カラー印刷するのに、印刷コストを意識してためらう必要がありません。具体的には日々の子どもたちの様子をデジカメで撮影してB4の紙にカラー印刷してクラスに貼り出しています。それを毎日のように加えていって、古くなったものはファイルに綴じるのですが、コストを気にしないで行えるようになりました。それから、「園だより」もカラーで写真を入れて印刷すると、保育園で何をやっているのかが保護者により伝わるようになったのではないかと思います。また、以前に比べて印刷にかかるコストも1/10程度に削減され園長としての

ジレンマはオルフィスのおかげで解消されました。 イニシャルコストも通常保育園では複合機+印刷機が必要になると思いますが、2台導入するのと大差ありません。保護者の方々が自主的に作成されている子どもたちの「文集」や「作品集」などの印刷にも、自由に使ってもらえるようになり、保護者とのコミュニケーションも一層円滑になりました。 今後は広報用の折り込みチラシなどもオルフィスでカラー印刷してみようと考えています。

#### オルフィス導入

# Before > > After

#### 導入前

コストをかけてカラー印刷をするか、コストを かけずにモノクロ印刷をするかのジレンマを 抱えていた。

#### 導入後

- 1 コストが1/10程度に削減された。
- 2 コストをかけずに子どもたちの日々の様子を撮影してカラー印刷できるようになった。
- 「園だより」もカラー写真を多用することで 今まで以上に必要な情報が届けられる ようになった。

#### SCHOOL PROFILE

#### 社会福祉法人こばと会 あおぞら保育園 様

〒206-0033 東京都多摩市落合1-5-16 TEL 042-375-1330/FAX 042-401-3281 URL http://www.aozora-hoikuen.or.jp/

平成18年に開園。保育のコンセプトは「子どもたちのことを第一に」、そしてそれを実現するための「温かいコミュニケーション」。125人の子どもたちの明るい声が響き合う、地域に根差した保育園です。



当営業の声 あおぞら保育園様は開園以来、カラー複合機とモノクロ印刷機を併用されてこられましたが、カラーを気軽に印刷できないことにジレンマを感じておられました。そこで、フの2分をオリフィフ1分に開き換えることによ

この2台をオルフィス1台に置き換えることによる問題解決をご提案しましたが、導入以降その効果が十分に発揮されていると知り、大変嬉しく感じています。



# 導入事例のご紹介

オフィス (企業内文書) General Office Documents



印刷業者への支払いは10分の1に。 系列病院でもオルフィスを導入しました。

#### 大和中央病院

理事 事務長 小橋 俊昭 様

大和中央病院様では、従来のコピー機とリングラフに代えてオルフィスX7250を採用。 外注に出していた印刷物のコストダウンを実現されました。毎月の印刷外注費は10分の1に。今後はさらに封筒印刷もオルフィスに任せて、さらなるコスト削減と業務の効率 化を模索されています。導入にあたった小橋俊昭様に、病院の印刷業務でオルフィス X7250がどれほど力を発揮しているのか、お話を伺いました。

#### カルテや依頼書が月に1万枚。 カラーで低コストのプリンターがあれば・・・。

電子カルテ、院内のペーパーレス化などと言われますが、病院から紙文書を無くすのは簡単ではありません。カルテや処置依頼書などは紙の方が使い勝手が良く、不定期に入れ替わる医師や看護婦にパソコン操作を教える手間も考えると、民間病院で電子カルテを導入しても効率は上がらないでしょう。そのため当院では今も多くの紙文書が必要です。入院カルテは患者1人あたり10種類もあり、1ヶ月に新規で150人分は作成します。外来カルテも同じく150人分、さらにそれらにまつわる処置依頼書などを含めるとカルテ関係だけで月に1万枚も印刷しています。以前はそれらを印刷会社に外注していましたが、1ヶ月に30~40万円かかる印刷代をなんとか削減できな



いかと悩んでいました。とはいえ、コピー機を使ってもコストが合わず、リソグラフではカラーが刷れません。カルテには異常値を判別しやすくするために赤の罫線が入っている書式が多く、フルカラーでなくとも2色印刷が必要です。リソグラフのドラムを入れ替えて使うことで2色印刷をおこなっていましたが、その煩雑さを考えるとカラーで低ランニングコストのプリンターがあれば…と考えていました。

#### 封筒印刷も任せてコストは半減。 用紙切れに備えた刷り貯めの必要もなくなった。

オルフィスX7250導入後は、印刷会社に支払う印刷代は10分の1になりました。カルテには厚手の紙を使うのでもともと1枚20~25円かかっていたのが、オルフィスなら紙厚は関係なく2円以下のランニングコストです。現在、外注に出しているのは複写やミシン目入り、封筒など特殊な印刷物だけで、1ヶ月に3~4万円の印刷代になったのです。今後は、封筒印刷もオルフィスX7250に任せてさらなるコスト削減を考えています。今は封筒印刷に1枚20円以上払っていますが、無地封筒を購入してオルフィスで刷ればコストを半減することができます。角2だけでも毎月500枚は使うので、この節約は大きいでしょう。

また、プリントデータを本体のハードディスクにボック ス保存しておける機能があるので、担当者がいなく ても誰でも必要な用紙をすぐにプリントできる。今ま では、用紙切れに備えて多めに刷り貯めをしておか なければならず非効率だったのが、オルフィスX 7250導入によって必要な用紙を必要なだけ印刷すればいいようになりました。病院ですから、音には気を使いますがオルフィスは音も静か。音が気にならないので廊下の近くに置け、医師やナースが利用しやすくなりました。もちろんオルフィスは、スピードが速く、仕上がりもきれい。2ヶ月使ってコスト削減も実感できたので、系列の病院にも勧めたところ、そちらでもすぐにオルフィスの導入を決めました。カルテ、封筒以外にも、人間ドックや企業検診の案内チラシなどにも活用しそうです。

#### オルフィス導入

# Before > > After

#### 導入前

院内ではモノクロプリントの設備しかなく、 カルテや封筒印刷など印刷の外注費が月に 30万~40万円かかっていた。

## 導入後

- 印刷業者への支払いは月に3万~4万円と、 10分の1に削減できた。
- 2 オルフィスでの封筒印刷も計画中で、実現すればさらに印刷外注費を半減できる。
- プリントデータのボックス保存機能によって、誰でも必要な用紙をすぐにプリントでき効率的。

#### HOSPITAL PROFILE

#### 大和中央病院 様

〒557-0025 大阪市西成区長橋1丁目2-7 TEL.06-6632-6181 TEL.06-6632-6133 http://www.daiwakai.or.jp/daiwa\_chuo/

1969年に開設された外科、内科を中心とした救急病院。2002年に新築移転し、最新の医療設備と高度医療情報システムによって充実した医療体制を生み出しています。一般病棟143床、療養病棟84床で、充実した医療体制と人に優しい環境での療養を提供する病院です。



当営業 D声 大和中央将 貢献できて、当社と

大和中央病院様のコストダウンに 貢献できて、当社としても嬉しいです。カラー 印刷、両面印刷、封筒印刷など、病院内に これほど多種多量のプリント需要があること を教えていただき、勉強になりました。



快適なオフィス環境を、大切なすべてのお客様へ

# RISOフェア

# 日本橋会場のご案内

入場無料

平素はご愛顧を賜り、誠にありがとうございます。 RISOフェアの日程・会場をご案内申し上げます。 会場では、事前予約のうえご来場された方へ プレゼントを差し上げております。

ぜひ裏面の「ご来場予約申込書」をご記入いただき、FAXにてご返信ください。 プリンターをはじめ、オフィス環境を快適にし、 業務を効率化する、さまざまなご提案を 用意してお待ちしております。

10:00~20:00

2012年7月20日(金)

10:00~19:00

全場 理想科学工業株式会社 理想日本橋支店 ショールーム 中央区日本橋堀留町1-11-12 JPR日本橋堀留ビル5階





お問い合わせ

● 理想科学工業株式会社 理想日本橋支店

〒103-0012 東京都中央区日本橋堀留町1-11-12 JPR日本橋堀留ビル5階 TEL. 03-3639-8231 - AX. 03-3639-8235 www.riso.co.jp







今、HOMEサービスを新規でお申し込みいただくと 定価6,000円/月の 10GB追加オプション が

無料でご利用いただけます。

#### インターネット経由で

自動的にバックアップ。



指定時刻に自動的に「HOMEのファイル共有へ」バックアップ保存します。

#### 見やすい表示で社員の

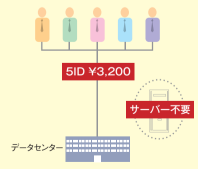
予定がわかります。



1日/週間/月間、個人/グループ単位で表示でき、見落としや記入ミスを防ぎます。

# 5 ID「月額」3,200円の

低コストで利用できます。



IT管理者がいなくてもHOMEコンタクトセンターが導入前の設定から 導入後のさまざまな問い合わせをサポートします。

※10GB増量は、2012年6月1日時点のサービス提供条件でのご契約期間中が対象となります。標準で提供するディスク容量等が変更となった時点で本キャンペーンの適用期間が終了します。 ※専用の申込書をご記入いただきます。



#### 新商品案内 2012年



#### 1 蓄電システム

家庭用電源とソーラーパネル2系統から蓄電が可能な蓄電システム。

BTP-300 オープン価格

蓄電システム(リン酸鉄リチウムイオン500Wh ソーラーバネル接続可能)

西東京営業部の加藤です! わたしの推奨商品を掲載いた します!是非、ご検討ください。



#### 2 キーボード

#### IP68取得。水やホコリに強いシリコン製一体型コンパクト防水キーボード。

SKB-B52BK ¥9,240 man wa,8001

防水キーボード









PACIFICACIO



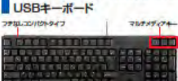
USB Windows 7 No. XP 算 夏・仕 園

●水に強いシリコン業材を採用しており、キーと本体が一体化しているため

陳聞がなく、キーボード内部へ水やホコリが入ることがありません。

4-84-E17	87417mm	
0%-15-X1000	USB(A9-(732-99)	
F-73G-7種位	2:Dmm-90±10g	- 0
選業者は	#大100mA	
サイス・重要	W272XD135xH12mm-89400g	
ケーブル機	#91.8m	
対応機能-0%	Windows 7Vata-XP	
104-29-CZ	W291xD150xH33mm	

## リビングに最適、3.5mロングケーブル。フチなしコンパクトフルキーボード。 🚘 🧶









●余分なスペースを禁輸しているので、リビングでも場所をとりません。 ・背面に排水穴が付いているので、万一液体が掛かっても排水することが

できます。 # 15%では40を16.

● よく使うスペースキーを大器化した、更に使いやすい設計です。

● ブバードームでキートップを支えるメンブレンタイプで、ストロークが扱いので深く聴露な入力感が得られます。

6%-15-3(38%)	LISS(A9-(73222)
4-336-588h	2.4±0.1mm-55±0.6g
	DOMAL!*
9-72-88	W443x0141xH27mm-89520g
ケーブル長	#ja.tim
対本機像-0%	Nintando Will-PlayStationii-3-Xbox 3509-Windows (305/V) / C/32/ Windows 7-Visits-XP
指统一次数据	W455x0160xH35mm

最新の情報は弊社WEBサイトで! ▶▶▶ http://www.sanwa.co.jp/

サンワサブライ株式会社



# 新商品案内

2012年

#### 電波が途切れない2.4GHz、超小型レシーバーワイヤレス光学式マウス。

MA-WH121シリーズ 各¥2,100(税抜き ¥2,000)

ワイヤレス光学式マウス



MA-WH121BK(ブラック)



**MA-WH121W**(ホワイト)



MA-WH121S(シルバー)



MA-WH121R(レッド)



マウス本体にレシーバーを収納 できて、紛失の心配がありません。電池収納口とは別に、マウス 裏面に差し込むだけの収納口が あり、簡単に収納可能



超小型レシーバーなので、レシー バーを装着したままの持ち運び や保管にも便利。











USB Windows

●電波障害に強い2.4GHzデジタル帯で、通信範囲が半径10mの広範囲 で安定したデータ通信が可能です。※需

インターフェース(コネクタ)	USB HID Ver.1.1準拠 (Aタイプコネクタ)※USB2.0にも対応
ワイヤレス方式	2.4GHz RF電波方式 AUTO LINK(64チャンネル×65000ID)
フィドレス万式	※マウスとレシーバー間のIDは固定です。
通信範囲	木製机(非磁性体):半径約10m、スチール机(磁性体):半径約2m
分 解 能	1600-800count/inch
読取り方式	光学センサー方式
ボタン	2ボタン、ホイール(スクロール)ボタン、カウント切替ボタン
電池性能	連続作動時間:約100時間、連続待機時間:約8800時間、使用可能日数/約2ヶ月間
电池性能	※1日8時間のパソコン作業で、マウス操作を25%行った場合。※弊社社内テスト値であり、保証値ではありません。
サイズ・重量	マウス/W64.5×D94×H36.5mm・53g(電池含まず)、レシーバー/W14.5×D18×H6.5mm・2g
付属品	超小型レシーバー、単三乾電池×1 (テスト用)、取扱説明書
	Windows搭載(DOS/V)パソコン、Apple Macシリーズ
対応機種·OS	※標準でUSBポートを持つ機種。
	Windows 7(64bit/32bit)·Vista·XP·2000·Me·98SE·98、Mac OS X(10.2以降)
パッケージサイズ	W105×D77×H235mm

#### 2 ノート用クーラーパッド

#### 温度センサーで温度を感知、自動で風量調節できるノート用クーラ

TK-CLN20U ¥12.600(税抜き ¥12.000)

4 969887 865996

温度ボタン

ノート用クーラーパッド(温度計付き)



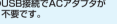
オート(自動)モード時には、45℃以上にな るとターボに自動で切替えて急速冷却。



2個の可動式ファン搭載で、冷やしたい部分を重点的に冷却可能。

#### 6月下旬発売予定 特長・仕様

- ●ノートパソコンとクーラーの接地部分4ヶ所に左右に移動できる温度セ ンサーがついています。
- ●オート(自動)モード時には、温度を感知して自動で風量調節し、45℃以 上になるとターボに自動で切替わり、マシンの負担を軽減できます
- ●ロックボタンでパソコン使用中に誤って別のボタンを押しても動作しな いように操作パネルのボタンをロック
- できます。 ●USB接続でACアダプタが





定格容量	DC5V 500mA
ファン数量	2個
最大風量	35CFM / ターボ時50CFM
ノイズレベル	19.62dBA/28dBA(ターボ時)
ファン速度	ノーマル時/1700r.p.m±10%、ターボ時/2400r.p.m±10%
ケーブル長	約80cm(±10mm)
ファンサイズ	W80×D80×H15mm
サイズ・重量	W400×D302×H52mm·約750g
姉がノートバソコンサイズ	12~17型ワイドまでのノートパソコン
パッケージサイズ	W415×D305×H56mm

#### 3 HDMI分配器

雷源ボタン

左右に移動できる 4個の温度センサー搭載

88°C

(%)

ターボボタン

(A/A) 

#### 3D映像・フルハイビジョン映像の高画質映像に対応したHDMI分配器。

VGA-HDSP2K 3D対応HDMI分配器(2分配) ¥24.990(税抜き ¥23.800) VGA-HDSP4K 3D対応HDMI分配器(4分配) ¥36,540(税抜き ¥34,800)





VGA-HDSP2K(2分配)





#### 特長・仕様

- ●1台のHDMI入力機器の信号を高画質·高音質のまま複数のHDMI出力 機器に同時に分配出力できます。 ■3□映像・フルハイビジョンの高画質映像に対応しています

●30映像・ブルバイビショブの高画真映像に対応しています。					
品 番	VGA-HDSP2K VGA-HDSP4K				
対応機器	HDMI出力端子を標準搭載している映像機器・家庭用ゲーム機・パソコン				
対応出力機器	HDMI入力端子を標準搭載している	テレビ・パソコン用ディスプレイなど			
インターフェース	入力用:HDMI タイプA(19PIN)メス×1	入力用:HDMI タイプA(19PIN)メス×1			
179-71-7	出力用:HDMI タイプA(19PIN)メス×2	出力用:HDMI タイプA(19PIN)メス×4			
規 格	HDMI Ver.1.3	b/DVI Ver.1.0			
信号方式	TMDSシングルリンク				
ビデオアンプ帯域	2.25Gbps				
ピクセルロック	25MHz-225MHz				
最大解像度	1080p(1920×1080),WUXGA(1920×1200)				
取入肝隊反	※上記の範囲内ならどの解像度でも表示できます。				
入力DDC信号	5.3V				
HDCP	対応				
消費電力	3.3W 5.3W				
稼働温度·湿度	温度0~50℃・湿度80%以下(結露なきこと)				
保存温度·湿度	温度−20~60℃・湿度80%以下(結露なきこと)				
材 質	スチール				
サイズ・重量	W120×D80×H25mm·352g W197×D80×H25mm·548g				
付 属 品	ACアダプタ(DC 5.3V/2.4A)、取扱説明書、保証書、HDMIケーブル(1.8m)×1				
パッケージサイズ	W237×D60×H160mm				

最新の情報は弊社WEBサイトで! ▶▶▶ http://www.sanwa.co.jp/



# 新商品案内

2012年

#### 6 ワイヤレス充電スタンド・ケース

ワイヤレス充電の規格「Qi(チー)」に対応したワイヤレス充電スタンド。

WLC-STN11W ワイヤレス充電スタンド ォープン価格

JERLINK







特 長・仕 様

#### 6月下旬発売予定

●Qi(チー)規格に準拠したスマートフォン等を置く

だけで充電することができるので、充電ケーブルの抜き挿しが不要です。 ●コイルアレイ方式採用※で、タテ置きでもヨコ置きでも充電できます。

<ワイヤレス充電スタンド>			<acアダプタ></acアダプタ>			
規 格	Qi(チー)	入	カ	AC100~240V(50Hz/60Hz)		
入 力	DC12V/1A	出	カ	DC12V/1A		
送電ユニット 1基		サイズ・重量		W29×D47×H75mm(突起部含ます)		
送電電力	5W(MAX)	91	◇. 王王	·約100g		
サイズ・重量	W76×D111×H115mm(突起部含ます)	ケー	-ブル長	約1.8m		
リイグ・里里	・約210g(ACアダプタ含まず)	付	属品	取扱説明書		
対応機種	ワイヤレス充電規格「Qi(チー)」準拠機器	バック	<b>アージサイズ</b>	W158×D110×H110mm		

#### iPhone 4S・4を置くだけ充電、「Qi(チー)」規格準拠のレシーバーケース。

WLC-IPH11W ワイヤレス充電レシーバーケース(iPhone4S·4専用) オープン価格















特 長・仕 様



●iPhone 4S・4をケースに入れて、「Qi(チー)」規格の充電器におくだけで充電

することができます。 ●厚さ約15mmの薄型設計で、ポケットに入れても快適に持ち運べます。

5W(MAX) W62×D15×H128mm(突起部含まず)・約50g 対応機種付属品 Apple iPhone 4S·4 取扱説明書 付属品 パッケージサイズ W113×D23×H205mm

ブラック タイプ 発売中

WLC-STN11BK オープン価格 ワイヤレス充電スタンド



WLC-IPH11BK オープン価格

ワイヤレス充電レシーバーケース(iPhone4S・4専用)



#### 7 スピーカー

高音域をクリアに再生するツィーター搭載。

MM-SPL6BK ¥7,329(税抜き ¥6,980)

マルチメディアスピーカー









高音域をより美しく再現するツィータ-

BASS(低音)・TREBLE(高音)コントロールが独立、より高品質にサウンドを再現





特長・仕様

●実用最大出力20Wのハイパワーと奥行きのあるハウ ジングで広がりのある音を再現できる2chマルチメディアスピーカーです

●高音域をより美しく再現するツィーターを搭載し、より細部まで音を表現することができ、透明感に優れた超高音の美しいサウンドを再生します。

<b>天</b> 用取人山川	20W(10W+10W)
周波数特性	20Hz~100KHz
スピーカー形式	バスレフ式フルレンジスピーカーシステム
スピーカーサイズ	2.5インチ(直径約63.5mm)、ツィーター/1.0インチ(直径約25.4mm)
ロードインピーダンス	4Ω
入力端子	ステレオミニブラグ(3.5mm)
サイズ・重量	W90×D159×H191mm·1420g(本体のみ)
電源	内蔵
ケーブル長	スピーカー間ケーブル/約1.5m(RCAピンジャック含む)
ケーブル技	PC接続ケーブル/約1.5m(3.5mmプラグ含む)、電源コード/約1.5m(コード含む)
パッケージサイズ	W235×D180×H223mm

#### 8 WEBカメラ

ワイドスクリーンのFull HDの表示が可能な高解像度WEBカメラ。 2.50 Windows T Wisto XP













FULL HD WEBカメラ



CMS-V37シリーズ 各¥7,329(税抜き ¥6,980)





#### 特 長・仕 様

- ●5枚のガラスレンズ採用で、被写体により近い色を表示できます。 ●マイクを内蔵しているので、グループでのビデオチャットに 最適です
- ●捕すだけで使えるUSBビデオクラス(UVC)対応カメラなのでドライバの インストールや面倒な設定は不要です。

センサー	FULL HD CMOSセンサー	インターノエー人	USB仕様 Ver.2.0準拠(Aタイフコネクタオス)			
ビデオ解像度	最大1920x1080	レンズ	F2.0,f=3.0mm			
最短接写距離	30cm	フォーカス	手動調整			
絞り、明るさ、コントラスト	自動調節	ホワイトバランス	自動調節			
フレームレート	1920×1080/最大15fps	最低照度	10Lux			
消費電力	最大200mA					
サイズ・重量	カメラ/W43×D152×H66mm(スタンド除く)・120g					
ケーブル長	1.45m					
対応OS	Windows 7·Vista·XP(SP2以降)					
付 属 品	取扱説明書					
パッケージサイズ	W145×D100×H205mm					

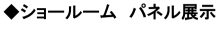


# LED-THILL >>>

## 活用事例・・・オフィス・ショールーム

◆社名看板・受付カウンター







の製品宣伝向け来客対応をLEDライトパネル自体が誘導・来場促進するため効果を発揮します!

LEDライトパネル・フィルム価格表(税抜価格)

	A0サイス <sup>*</sup> (特注)	A1サイス*	A2サイス <sup>*</sup>	A3サイス <sup>*</sup>	A4サイス*	A4サイス <sup>*</sup> 電 池併用
パネル 販売価格	215,000円	75,000円	50,000円	33.250円	22,000円	26,500円
フィルムプリント 価格	16,000円	12,000円	10,800円	7,800円	3,600円	3,600円
<b>ハ゜ネルサイス</b> ゛	905 × 1255 (mm)	702 × 949 (mm)	510 × 684 (mm)	398 × 521 (mm)	281 × 368 (mm)	281 × 368 (mm)
フィルムサイス゛	841 × 1189 (mm)	594 × 841 (mm)	420 × 594 (mm)	297 × 420 (mm)	210 × 297 (mm)	210 × 297 (mm)
重量	約16kg	7.8kg	4.2kg	2.4kg	1.3kg	1.5kg
ワット数	約25W	12.3W	7.2W	3.6W	1.8W	1.8W



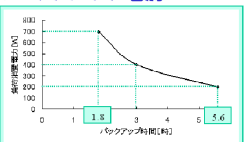
営業推進部 責任者 **二島(ニシマ)**です。 様々な活用方法が創造できる商品です。 是非、ご検討なさってください!

# BCP対策商材(BCP=事業機続)

万一の災害対策(ゲリラ豪雨等)としてのバックアップ電源!!



使用時間 1.8日



東芝ポータブル電源 SBE1P-U1001SC

# 無瞬断パワーユニット 蓄電池

## 対象

店舗・オフィス向け 停電時の非常電源 情報を守るサーバー・ネットワーク機器用 会計を守る POSシステム用 夜間作業・室内作業の照明用







## ポイント

- 1. 東芝リチウムイオン電池SCiB™は、高い安全性 と長寿命(4000回の充放電が可能)が特徴です。
- 2. 220Wの機器を約5.5時間連続して使用可能。 例) 小型サーバー・ルーター × 1台、ノートPC × 2台
- 3. 330Wの機器を約3.5時間連続して使用可能。 例)POSシステムQT-10 × 2台、HUB × 1台
- 4. 最大700Wの機器を約1.8時間連続して使用可能。
- 5. 充電時間は 8時間でOK。

~ご注意ください!~

- ・人の生命に関わる装置には使用しないでください。(人工透析器など)
- ・日本国外の使用は禁止になります。
- ・本機器は業務・オフィス用になります。家庭での使用はご遠慮ください。



システムソリューション課 責任者 **森川**です。 IT関連のソリューションはおまかせください! 今後も様々な情報を掲載させていただきます!

## 経済産業省の予算状況は下記の通りです。

## 平成23年度三次補正予算

#### 定置用リチウムイオン蓄電池導入支援事業費

平成23年度三次補正予算額 210. 〇億円

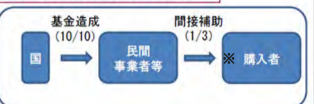
商務情報政策局 情報通信機器課 03-3501-6944

#### 事業の内容

#### 事業の概要・目的

- 〇今夏以降においても全国的に電力需給の逼迫が見込ま れることから、電力需要のピークカットに向けた対応 が喫緊の課題となっています。
- 〇これを踏まえ、定置用リチウムイオン蓄電池について、 家庭及び事業者への導入を促進することにより、需要 サイドにおける電力使用のピークカットを実現すると ともに、停電時のバックアップ対策を図ります。

#### 条件(対象者、対象行為、補助率等)



※ 対象:現在、執行団体にて策定中です。 (参考)中小企業者の定義

【業種:従業員規模・資本金規模】

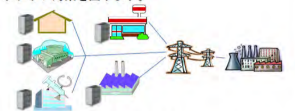
製造業・その他の業種:300人以下又は3億円以下

卸売業:100人以下又は1億円以下 小売業:50人以下又は5,000万円以下

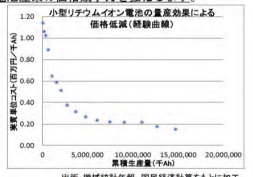
サービス業:100人以下又は5,000万円以下

#### 事業イメージ

○家庭、事業所及び公共施設等への定置用リチウムイオ ン蓄電池を導入を支援し、万一の停電時におけるバッ クアップ対策を図ります。



○量産効果により、コスト低減を前倒し。リチウムイオ ン電池産業の価格競争力を強化します。



出所:機械統計年報、国民経済計算をもとに加工

## 平成24年度概算要求のポイント(抜粋)

#### 2. 当面の電力需給対策の抜本的強化【3次補正+事項要求】

家庭や中小企業等における節電を強力に推進するとともに、自家発電設備の導入支援等の必要な対策を総動員することにより、当面の電力需給対策に万全を期す。

- (1) 家庭や中小企業等における節電支援の強化
  - ① 住宅用太陽光発電システムの集中導入
  - ② 定置用リチウムイオン蓄電池の導入支援策の新設
  - ③ 住宅・ビル等におけるエネルギー管理システムの導入支援策の新設
- ④ 民生用燃料電池の導入加速化
- ⑤ 建築物における省エネルギー設備の導入支援
- 高効率ガス空間設備の導入支援策の新設
- (2) 自家発電設備等の導入支援による供給力強化



お問合せは・・・

ステラグループ株式会社 担当:

TEL:

### 1. LifeSizeキャンペーン のご案内

1080p (30fps) /720p (60fps) 標準対応

ハイビジョン画質ビデオ会職システム LifeSize Express220 10x

# ハイビジョンモデルを特別価格でご提供



- ◆初年度オンサイト保守込の場合 特別価格 *営業にお問い合わせ下さい!* ※代替機付
- ◆初年度先出しセンドバック保守込 特別価格 *営業にお問い合わせ下さい!* ※代替機付

H.323通信プロトコル対応

キャンペーン期間:~2012年9月20日ご発注分迄

# 誰とでも互いに通信できる相互接続性を実現!

Polycom社製、Sony社製、Cisco(旧Tandberg)社製など、LifeSize社製以外のH.323準拠のビデオ会議端末とも相互接続できます。

LifeSize製品の特徴

1080p 標準対応

1対1・多拠点も、 業界最高画質

1080p/30fps, 720p/60fps

※他社の多地点最高画質 720p/30fps迄 低帯域 高画質

全ての帯域で ハイビジョンを実現

※他社は512k以上必要などの制限あり

誰でも 簡単操作

システムソリューション課 責任者 森川です。 IT関連のソリューションはおまかせください! 今後も様々な情報を掲載させていただきます!

> ITスキル不要 操作ガイド表示対応

※他社はマニュアル必須 のシステム

## 充実したラインナップでお客様用途・ご予算にあわせた提案が可能



LifeSize Room220 10x (8拠点) LifeSize Team220 10x (4拠点)



廉価モデル LifeSize Passport Connect



PCソフトウェアモデル LifeSize Softphone



スマートフォンモデル LifeSize ClearSea

## エレコム

## Bluetooth® 4.0対応"ぶるタグ"を利用して 置き忘れ防止+簡易セキュリティ



## スマートフォン・スレートPCと組合せて置き忘れ防止





キーホルダーや小物に取り付けておくと、 キーホルダーが無くなった時に スマートフォン等を使ってキーホルダーを 探す時などに便利です。 通知方法は、「バイブレーション+LED」と

通知万法は、「ハイフレーンョン+LED」と「メロディ+LED」の2パターンが使用可能で、製品側面にあるマナーモード切替スイッチで用途に合わせて常時切り替えが可能です



#### 呼び出し











## PCはアダプタと組合せて簡易セキュリティ



PCセキュリティUP 離席するとPCのスクリーンロック 席に戻るとスクリーン解除



型番 特長 価格 LBT-MPVRU01BK ぶるタグブラック ¥3.480 LBT-MPVRU01RD ぶるタグレッド ¥3.480 LBT-MPVRU01WH ぶるタグホワイト ¥3.480 LBT-UANO4C2BK Bluetooth4.0アダプタ ¥1,780 LBT-UANO4C1BK Bluetooth4.0アダプタ ¥2.280



システムソリューション課 責任者 **森川**です。 IT関連のソリューションはおまかせください! 今後も様々な情報を掲載させていただきます!





キャンペーン期間:8月10日まで

Canon大判プリンタ

高品質!

スピード出力!

クールビズまたは節電の呼びかけのA1サイズポスターを御社用に作製し、 無料でプレゼントいたします!

誰でも簡単にポスター作成ができるソフトウェア「Poster Artist」で作成し、

高品質のポスターが低コストで作成できるCanon 大判プリンター

「image PROGRAF iPF6000S」で出力してすぐにお届けいたします!

裏面のFAXにてお申し込み頂くか、担当者までお申し付けください。

この機会にCanon 大判プリンターのスピードと品質を是非体感してみてください!

※ポスターはすべて入社2年目社員がPoster Artist 学習会翌日に半日で作成したものも

ございます。 本当に簡単に・すぐに作成できます!



その外注ポスター、 内製化しませんか? 1ヵ月に2枚以上のポスターが 必要であれば、 大判プリンタがお得です!

お問い合わせ先

#### ステラグループ株式会社

東京都千代田区神田神保町2-4 九段富士ビル4F TEL:03-3264-7307 FAX:03-3264-2463

担当:

Poster Artist

お申し込み先FAX No.

03-3264-2463

## ポスタープレゼント FAXオーダーシート

①~③内容:地球温暖化防止対策のため、室温 28℃に設定しています。

当社では環境活動の一環としてクールビズを実践しています。社内ではノーネクタイ・ノージャケットにて失礼いたします。ご来社の際はクールビズでお越しください。

(1)クールビス゛



②クールビズ



③クールビズ



④~⑥内容:節電中 節電のため照明の使用 を控えております。ご不便をおかけたしますが、 ご理解の程よろしくお願い申し上げます。



⑤節電



⑥節電

節電	中
起電の為終院の使用を使えてあります。 こ不便おかけいだしますが、何を育しくま	SMCCOCKT.
	スサラグループは式金社

\*上記6種類からおひとつお選び頂き、必要事項ご記入の上FAXにてお送りください。 ※印は必須項目です。

御社名※					
ご担当者名※					
お電話番号※					
ポスターのデザイン①~⑥					
クールビス・節電実施期間	2012年	月	日 ~ 2012年	月	В
その他ご要望					



# トナーカートリッジの 購入価格を見直して見ませんか?













リサイクル品が安いと思っても出力枚数が少なかったり、使用環境によってプリンタ本体のトラブルがたび重なったりと、様々な問題が発生することも少なくありません。 "リサイクルメーカー"の選択が重要です!

環境によっては、純正品をローコストでご活用頂くことが適している場合がございます。















弊社は、創業以来39年にわたり、OA機器の 販売とメンテナンス保守をご提供して参りました。

そのメンテナンスのノウハウから、 国内に流通している、ほぼ全てのトナーカートリッジを純正品 (海外純正品)、リサイクル品を問わず、厳選して取扱いさせて いただいております!

現在のご購入コストをお教えください! 最適なコストをご提示できるよう 徹底的な価格調査を実施致します! 是非、お声掛けください!



東京中央営業部 **早川です。** 

サポート推進部 **小島です。** 



東東京営業部 **田沢です。** 



多摩営業部 松山です。



西東京営業部 **本間です**。



神奈川営業部安藤です。



SS営業部 村越です。



SS営業部 **金子です**。

私たちは、カートッリジビジネスの推進キーマンです。 お客さまの担当営業とあわせて、何でもお問合せください! 誠心誠意をモットーに、お客さまのコスト削減に取組みます!

#### DAIKIN

# スポットエアコン クリ

#### ビジネスプロデュース課 責任者 川口です。 変様とのジョインルビジネス

オリコB&C

責任者 **川口**です。 お客様とのジョイントビジネスから 様々な商品をご紹介してまいります。 今後ともよろしくお願い致します。

#### 暑い現場をクールに冷やすクリスプの

スポット冷房で、この夏、作業環境の向上を!

- ●リトルドレン機能 ドレン排水処理が約1週間に1回
- ●吹出口手動回転可能 片手でダクトの向きを調整
- ●風量2段切換 高温作業所にパワフル冷房
- ●4輪可動キャスター 必要なところに移動ラクラク

運転可能周囲温度 25°C~45°C



特価 ¥ 100,000-(稅別)

# お客様満足度アンケートのご案内

~お客様の声をお聞かせください~

弊社は、キヤノンの実施するお客様満足度調査で昨年**『全国 第1位 』**という評価をいただきました。

これからもお客様からいただいたご意見により、さまざまな改善を続けることで 『より質の高いサービスの提供』『もっとステラグループを知ってもらおう!』につなげて まいりたく、2012年もお客様満足度調査を実施させていただきます。

サポート推進部 責任者 **斉藤**です。 ご協力をよろしくお願い 申しあげます。

# ダイレクトメールが届きましたら、ご協力を賜りますようお願い申し上げます。

お客様への「より質の高いサービス」を目指し、

キヤノン製複写機を ご愛用のお客様を対象に

インターネットによるアンケートの実施を

させて頂いております。

調査期間(アンケート実施期間)

2012年 4月1日~9月30日



※このハガキは2011年度の見本です



#### ■ご挨拶■

お客さま 各位

ステラグループ株式会社 代表取締役社長の川井昇でございます。

いつも大変お世話になり、誠にありがとうございます。 私たち、ステラグループは、キヤノン製品、特に複合機の販売業者、 サービス業者というイメージをお持ちの方が多いのではないかと 存じます。

確かにそういう側面もございますが、実は、オフィスでお使いになる ほとんど全てのものを販売しております。

そのご紹介の一助とするべく、このステラリンクを配らせていただいて おります。

今回は、特に、理想科学工業のカラー印刷機「ORPHIS」を導入事例を 中心に5ページに渡って、ご紹介させていただいております。 ご参考いただければ幸いに存じます。

今後とも、何卒、よろしくお願い申しあげます。



#### ■会社概要■

会社名:ステラグループ株式会社 http://www.stargp.jp/

設 立:1973年7月 資本金: 9.500万円 代表者:代表取締役社長 川井 昇

営業拠点 本 社 東京都千代田区神田神保町2丁目4番地 九段富士ビル4階

> 日本橋オフィス 東京都中央区日本橋小舟町12番10号 共同ビル堀留1階101号室

東京都立川市柴崎町2丁目3番6号 第一生命ビル3F 立川オフィス 東京都武蔵野市中町1丁目9番5号 第一中央ビル3F 三鷹オフィス

神奈川オフィス 神奈川県横浜市中区尾上町6丁目86番1号 関内マークビル2階

#### ■事業内容■

- ●OA機器およびコンピュータ機器の販売とメンテナンス・保守
- ●ネットワークを含む社内システムの設計・構築・運用管理
- ●システム開発
- ●什器備品・消耗品・オフィス家具の販売
- ●デジタルデータ総合出力サービス・クリエイティブワークの企画・制作
- ●人材派遣【(般) 13-01-1334 】・アウトソーシングビジネス



















#### ■編集後記■

いつもステラリンクをお読みいただき誠に有難うござ います。

今月号では、掲載情報を入手した社員を、顔写真入り で紹介させていただきました。担当営業として、みな さまのもとにお伺いした際には、是非、お言葉を頂戴 できればと思います。

(面白い・役に立つ・つまらない・こんなのを載せて 欲しい) などなど・・・

何卒、よろしくお願い致します。

モバイル端末の機能性向上には、目を見張るものがあ りますが、便利な分、大事なデータの量も増えます。 ビールが美味しい時期になりつつありますが、おき忘 れに十分ご注意ください!

自信が無いとおっしゃるお客さまは、是非、15ページ をご覧ください。

今後ともよろしくお願い致します。

#### ■経営理念■

#### 経営理念

Challenge for Oneself 日々成長へ挑戦する人と組織が

Challenge to Dreams

お客様の夢の実現のために クリエイティブな活動へ貢献し

Changes the Business

お客様とビジネスチャンスを創出します